

Sommario delle caratteristiche del prodotto biocida

Nome del prodotto: BAYTHION FORMICHE POLVERE

Tipi di prodotto: Tipo di prodotto 18 - Insetticidi, acaricidi e prodotti destinati al controllo degli altri artropodi

Tipo di prodotto 18 - Insetticidi, acaricidi e prodotti destinati al controllo degli altri artropodi

Numero di autorizzazione: it/2020/00685/mrp

Numero di riferimento dell'approvazione nel registro per i biocidi (R4BP 3): IT-0011143-0000

Indice

Informazioni amministrative	1
1.1. Denominazione commerciale del prodotto	1
1.2. Titolare dell'autorizzazione	1
1.3. Fabbricante/i dei biocidi	1
1.4. Fabbricante/i del/i principio/i attivo/i	2
2. Composizione e formulazione	2
2.1. Informazioni qualitative e quantitative sulla composizione del biocida	3
2.2. Tipo di formulazione	3
3. Indicazioni di pericolo e consigli di prudenza	3
4. Uso/i autorizzato/i	3
5. Indicazioni generali per l'uso	7
5.1. Istruzioni d'uso	7
5.2. Misure di mitigazione del rischio	7
5.3. Dettagli dei probabili effetti negativi, diretti o indiretti e le istruzioni per interventi di pronto soccorso e le misure di emergenza per la tutela dell'ambiente	7
5.4. Istruzioni per lo smaltimento sicuro del prodotto e del suo imballaggio	8
5.5. Condizioni di stoccaggio e durata di conservazione del prodotto in condizioni normali di stoccaggio	8
6. Altre informazioni	9

Informazioni amministrative

1.1. Denominazione commerciale del prodotto

BAYTHION FORMICHE POLVERE
FORMINIX FORMICHE POLVERE

1.2. Titolare dell'autorizzazione

Nome e indirizzo del titolare dell'autorizzazione	Nome	Bayer CropScience S.r.l.
	Indirizzo	Viale Certosa 130 20156 Milano Italia
Numero di autorizzazione	it/2020/00685/mrp	
Numero di riferimento dell'approvazione nel registro per i biocidi (R4BP 3)	IT-0011143-0000	
Data di rilascio dell'autorizzazione	28/10/2020	
Data di scadenza dell'autorizzazione	07/09/2027	

1.3. Fabbricante/i dei biocidi

Nome del produttore	Bayer S.A.S. Division Crop Science, Business Unit Environmental Science
Indirizzo del fabbricante	16 rue Jean-Marie Leclair CS 90106 69266 Lyon Cedex 09 Francia
Ubicazione dei siti produttivi	Bayer CropScience S.L., Quart de Poblet, Avda. Comarques del País Valencià 267 E-46930 Quart de Poblet, Valencia Spagna
	SBM Formulation, ZI Avenue Jean Foucault CS621 34535 Béziers Francia
	Bayer Türk Kimya San. Ltd. Sti., Bayer CropScience, Baris Mahallesi, Anibal Caddesi No.1 TR-41410 Gebze Turchia
	Bayer S.A.S., Division Crop Science, 1 avenue Edouard Herriot - Limas - BP 442 69656 Villefranche-sur-Saône Francia
	Bayer AG, Industriepark Höchst (Gebäude K 607) 65926 Frankfurt Germania
	SCHIRM GmbH, Niederlassung Wolfenbüttel, Wendessener Strasse 11c 38300 Wolfenbüttel Germania
	Phyteurop S.A., ZI de la Grande Champagne 49260 Montreuil-Bellay Francia
	Schirm GmbH, Dieselstraße 8 85107 Baar-Ebenhausen Germania
	IRIS, avenue du Molinas, Rte de St Privat 30340 Salindres Francia
	Sinapack S.r.l., viale Industria e Artigianato 7 27049 Stradella Pavia Italia

1.4. Fabbricanti dei principi attivi

Principio attivo	24 - Deltametrina
Nome del produttore	Bayer AG
Indirizzo del fabbricante	Alfred-Nobel-Strasse 50 40789 Monheim am Rhein Germania
Ubicazione dei siti produttivi	Bayer Vapi Pvt. Ltd, Plot No. 306/3, II phase 396195 GIDC, Vapi India

2. Composizione e formulazione

2.1. Informazioni qualitative e quantitative sulla composizione del biocida

Nome comune	Nomenclatura IUPAC	Funzione	Numero CAS	Numero CE	Contenuto (%)
Deltametrina	(S)-a-cyano-3-phenoxybenzyl (1R,3R)-3-(2,2-dibromovinyl)-2,2-dimethylcyclopropane carboxylate	Principio attivo	52918-63-5	258-256-6	0,05

2.2. Tipo di formulazione

DP - Polvere nebulizzabile

3. Indicazioni di pericolo e consigli di prudenza

Indicazioni di pericolo

Molto tossico per gli organismi acquatici con effetti di lunga durata.

Consigli di prudenza

Smaltire il prodotto in enlighet med lokala föreskrifter (gäller även behållaren).

Raccogliere il materiale fuoriuscito.

Tenere fuori dalla portata dei bambini.

4. Usi autorizzati/i

4.1 Descrizione dell'uso

Uso 1 - Per l'eliminazione e il controllo delle formiche (operaie e formicai) - Pubblico generale – Ambienti esterni

Tipo di prodotto

Tipo di prodotto 18 - Insetticidi, acaricidi e prodotti destinati al controllo degli altri artropodi

Descrizione esatta dell'uso autorizzato (se pertinente)

Insetticida
Per l'eliminazione e il controllo delle formiche.
Non adatto per l'eliminazione e il controllo delle formiche tropicali.

Organismo/i bersaglio (compresa la fase di sviluppo)	<p>Nome scientifico: Lasius niger Nome comune: Garden ant Fase di sviluppo: adulti e giovani</p> <p>Nome scientifico: formiche Nome comune: formiche Fase di sviluppo: adulti e giovani</p>
Campo di applicazione	<p>All'aperto</p> <p>Aree circostanti le abitazioni</p>
Metodi di applicazione	<p>polverizzazione -</p> <p>Capovolgere il flacone per versare il prodotto. Ripetere 3 volte per ottenere la dose desiderata di 2 g. Non comprimere il flacone.</p>
Dosi di impiego e frequenze	<p>2 g di prodotto per formicaio (equivalente a versare 3 volte il prodotto o a capovolgere 3 volte il flacone). - 0 -</p> <p>Se entro 2-3 settimane non si ottiene il controllo, ripetere l'applicazione una volta.</p>
Categoria/e di utilizzatori	<p>Utilizzatore non professionale</p>
Dimensioni e materiale dell'imballaggio	<p>Flacone, plastica: HDPE, fino a 400 g. Flacone dotato di tappo a prova di bambino e dosatore.</p>

4.1.1 Istruzioni d'uso specifiche per l'uso

Distribuire direttamente all'ingresso del formicaio e/o in crepe e fessure dove sono presenti formiche. Se i fori di ingresso sono molteplici, è essenziale trattarli tutti applicando una quantità massima di 2 g di polvere (3 distribuzioni) suddivisa in misura uguale in tutti gli ingressi.

4.1.2 Misure di mitigazione del rischio specifiche per l'uso

-

4.1.3 Dove specifico per l'uso, i dettagli dei probabili effetti negativi, diretti o indiretti e le istruzioni per interventi di pronto soccorso e le misure di emergenza per la tutela dell'ambiente

-

4.1.4 Dove specifico per l'uso, le istruzioni per lo smaltimento in sicurezza del prodotto e del relativo imballaggio

-

4.1.5 Dove specifico per l'uso, le condizioni di stoccaggio e la durata di conservazione del prodotto in normali condizioni di stoccaggio.

-

4.2 Descrizione dell'uso

Usò 2 - Per l'eliminazione rapida e diretta e il controllo di insetti striscianti e onischi - Pubblico generale - in piccoli spazi protetti confinati all'interno e intorno agli edifici

Tipo di prodotto	Tipo di prodotto 18 - Insetticidi, acaricidi e prodotti destinati al controllo degli altri artropodi
Descrizione esatta dell'uso autorizzato (se pertinente)	Insetticida
Organismo/i bersaglio (compresa la fase di sviluppo)	Nome scientifico: Lepismatidae: Nome comune: Silverfishes Fase di sviluppo: adulti e giovani Nome scientifico: Porcellionidae: Nome comune: Woodlice Fase di sviluppo: adulti e giovani Nome scientifico: Blattodea: Nome comune: Cockroaches Fase di sviluppo: adulti e giovani Nome scientifico: other -- Nome comune: Crawling insects Fase di sviluppo: adulti e giovani
Campo di applicazione	All'aperto In piccole aree protette confinate (ad es. sotto vasi da fiori, assi del pavimento, elettrodomestici da giardino, ecc.).
Metodi di applicazione	polverizzazione -

	Capovolgere il flacone per versare il prodotto. Non comprimere il flacone.
Dosi di impiego e frequenze	<p>Massimo 4 g di esca per nido. Polvere 2 g per 100 cm² (equivalente a versare 3 volte il prodotto o a capovolgere 3 - 0 -</p> <p>Ritrattamento non prima di 1 mese. Effetto residuo fino a 6 settimane. L'effetto residuo dipende tuttavia dalla natura della superficie trattata.</p>
Categoria/e di utilizzatori	Utilizzatore non professionale
Dimensioni e materiale dell'imballaggio	<p>Flacone, plastica: HDPE, fino a 400 g.</p> <p>Flacone dotato di tappo a prova di bambino e dosatore.</p>

4.2.1 Istruzioni d'uso specifiche per l'uso

Spargere 2 g di polvere per 100 cm² nei nidi degli insetti (equivalente a versare 3 volte il prodotto o a capovolgere 3 volte il flacone).

4.2.2 Misure di mitigazione del rischio specifiche per l'uso

4.2.3 Dove specifico per l'uso, i dettagli dei probabili effetti negativi, diretti o indiretti e le istruzioni per interventi di pronto soccorso e le misure di emergenza per la tutela dell'ambiente

-

4.2.4 Dove specifico per l'uso, le istruzioni per lo smaltimento in sicurezza del prodotto e del relativo imballaggio

-

4.2.5 Dove specifico per l'uso, le condizioni di stoccaggio e la durata di conservazione del prodotto in normali condizioni di stoccaggio.

-

5. Indicazioni generali per l'uso

5.1. Istruzioni d'uso

Per controllare grandi infestazioni diffuse di insetti e/o insetti pericolosi, è necessario rivolgersi a un operatore professionale specializzato nel controllo dei parassiti.
Se il prodotto non viene utilizzato conformemente all'etichetta, potrebbe svilupparsi resistenza degli insetti (l'efficacia del prodotto diminuisce). Se l'infestazione persiste contattare un professionista.

5.2. Misure di mitigazione del rischio

Il prodotto deve essere applicato in modo da evitare che entri a contatto con bambini, animali domestici, alimenti o mangimi.
Non applicare il prodotto sotto o nei pressi di piante commestibili o in aree in cui esse vengono coltivate.
Allontanare animali e bambini durante l'applicazione e impedire l'accesso alle aree trattate.
Lavare le mani e la cute esposta dopo l'uso.
Non applicare il prodotto qualora sia prevista pioggia nelle successive 24 ore.
Se usato in aree circostanti agli edifici, non applicare in prossimità di scarichi. Se la zona trattata è collegata a sistemi di raccolta delle acque piovane o di scarico, usare solo in aree non soggette a essere sommerse o a bagnarsi, ovvero protette dalla pioggia, da inondazioni e acqua usata per le pulizie.
Non applicare nei pressi di stagni o altri corpi idrici.
Tenere fuori dalla portata di bambini e animali domestici.

5.3. Dettagli dei probabili effetti negativi, diretti o indiretti e le istruzioni per interventi di pronto soccorso e le misure di emergenza per la tutela dell'ambiente

Possono verificarsi reazioni cutanee, quali sensazione di puntura o bruciore sul volto e sulle mucose. Tuttavia, queste sensazioni non provocano lesioni e sono transitorie (massimo 24 ore).
Non contaminare il terreno, corpi idrici o corsi d'acqua con i prodotti chimici o i contenitori usati.
Soccorso:
In caso di incidente o di malessere consultare immediatamente un medico (se possibile, mostrargli l'etichetta).
Generale: Togliere immediatamente gli indumenti contaminati e smaltirli in sicurezza.
Inalazione: Spostare il paziente all'aria fresca e tenerlo a riposo. Chiamare immediatamente un medico o un centro antiveleni.
Ingestione: Chiamare immediatamente un medico o un centro antiveleni. Sciacquare la bocca. NON provocare il vomito.
Contatto
con la pelle: Lavare accuratamente con abbondante acqua e sapone.
Rivolgersi a un medico se compare irritazione e persiste.
Contatto
con gli occhi: Tenere gli occhi aperti e sciacquare lentamente e delicatamente con acqua per 15-20 minuti. Se presenti, rimuovere le lenti a contatto dopo i primi 5 minuti, quindi continuare a sciacquare gli occhi. Chiamare immediatamente un medico o un centro antiveleni.

5.4. Istruzioni per lo smaltimento sicuro del prodotto e del suo imballaggio

Smaltire il contenuto/il contenitore in conformità con le normative locali.
Non smaltire il prodotto biocida nel sistema fognario.

La seguente frase va riportata solo sulla SDS:

I residui del prodotto biocida vanno smaltiti nel rispetto della Direttiva quadro sui rifiuti (2008/98/CE), del Catalogo europeo dei rifiuti (CER), nonché delle norme nazionali e locali vigenti.

Lasciare i prodotti biocidi nei contenitori originali. Non mischiare con altri rifiuti. I contenitori contenenti residui del prodotto devono essere manipolati in modo conforme.

Voce sui pesticidi: 20 01 19

Voce sugli imballaggi contenenti residui di sostanze pericolose o contaminati da tali sostanze: 15 01 10

5.5. Condizioni di stoccaggio e durata di conservazione del prodotto in condizioni normali di stoccaggio

Periodo di validità di 3 anni.

Tenere i contenitori ben chiusi in luogo asciutto, fresco e ben ventilato.

Tenere lontano dalla luce diretta del sole.

Conservare nel contenitore originale.

Proteggere dal gelo.

Conservare lontano da alimenti, bevande e mangimi per animali.

Tenere fuori dalla portata dei bambini.

6. Altre informazioni

Le indicazioni dell'etichetta in merito agli organismi bersaglio devono corrispondere precisamente a quelle riportate nel Riassunto delle caratteristiche del prodotto.